

## 6641 F级 DMD绝缘纸

产品名称	6641 F级 DMD绝缘纸
公司名称	许昌艾瑞克绝缘制品有限公司
价格	25.00/千克
规格参数	厚度:0.09---0.35 ( mm ) 颜色:需方要求, 常规粉红, 白, 浅蓝 尺寸:1000, 可分切 ( mm )
公司地址	中国 河南 许昌市 许昌市经济技术开发区
联系电话	86 0374 2682189/2912320

## 产品详情

厚度	0.09---0.35 ( mm )	颜色	需方要求, 常规粉红, 白, 浅蓝
尺寸	1000, 可分切 ( mm )	包装说明	纸箱+编织袋, 需方要求
品牌	艾瑞克绝缘	型号	6641F级DMD
等级	F级	特点	本品耐热等级为F级, 具有良好的机械强度。介电性能和可靠的热态粘结性
耐热性	155 ± 2		

6641 ( f级dmd ) 聚酯薄膜聚酯纤维非织布柔软复合材料

6641 polyester film/polyester fibre non-woven fabric flexible composite material(class f dmd)

特点及用途:f级dmd聚酯薄膜聚酯纤维非织布复合材料采用f级耐热胶粘剂将两面聚酯纤维非织布与聚酯薄膜粘结复合而成。本品耐热等级为f级, 具有良好的机械强度。介电性能和可靠的热态粘结性。适用于f级电机、变压器的槽绝缘。匝间绝缘和衬垫绝缘等。

执行标准 : jb4060-1991

characteristics and application :temperature classification is f.this product has high mechanical strength,excellent electrical property,and immerse the function.

standard:jb/t4060-1991

序号	指标名称	单位	指标值

no.	item	unit	normal value							
1	标称厚度 nominal thickness	mm	0.15	0.20	0.25	0.30				
2	允许偏差 tolerance	mm	± 0.02	± 0.03	± 0.03	± 0.03	±			
3	拉伸强度 (tensile strength)	纵向 md	不弯曲 no bending	n/10mm	80	105	130	150		
			弯曲后 after bending		70	95	120	130		
		横向 td	不弯曲 no bending		80	120	150	170		
			弯曲后 after bending		80	105	130	150		
		4	伸长率 elongation		纵向不弯折 md no bending	%	10	10	10	10
					横向不弯折 td no bending		15	15	15	15
5	击穿电压 breakdown voltage	不弯折 normal	kv	6	8	11	13			
		弯折后 after bending		6	8	11	13			
6	常态粘结性 bonding strength at room temperature	/	不分层 no delamination							
7	热态粘结性(180 ± 2)0c10分钟 bonding strength at 180 ± 20c for 10 min	/	不分层、不起泡、不流胶 no delamination、blister and c							

性能指标 ( properties of type

6641 )